الامتحان | المحاصر

# الاختارات

لشهــر أكتوبــر٢٠٢

في جميع المواد

.<u>م</u> <u>2</u> <u>ح</u> الإعــدادي

الفيصل الحراسي الأول

للمدارس الأميرية



# منهج شهر أكتوبر للعام الدراسي ٢٠٢٣ – ٢٠٢٣ الفصل الدراسي الأول

#### اللغــة العربيـة

	بطة.	لقراءة (١) كبرياء طفل.		
	(٣) من أجل مصر.	(٢) عهد الطفولة.	(١) نصاحُ غالية.	النصوص
			الفصول (۱ – ۲ – ۳)	القصة
(٤) النعت.	(٣) المعرب والمبنى من الأفعال.	(٢) المعرب والمبنى من الأسماء.	(١) الإعراب والبناء.	النحو

#### الدراسات الاجتماعية

موضوعات التاريخ	موضوعات الجغرافيا
الوحدة الثالثة: حياة محمد ﷺ قصة بناء أمة. درس تمهيدى: أحوال شبه الجزيرة العربية قبل ظهور الإسلام.	الوحدة الأولى: وطننا العربي (مكان واحد وطبيعة متنوعة). الدرس الأول: وطننا العربي (الموقع والمساحة).
الدرس الأول: محمد ﷺ المولد والنشأة.	الدرس الثاني: تضاريس وطننا العربي.

#### العلوم

الوحدة
الوحدة الأولى

#### الرياضيات

الهندسة	الجبروالإحصاء
الوحدة الرابعة: متوسطات المثلث والمثلث المتساوى الساقين.	الوحدة الأولى: الأعداد الحقيقية.
من الدرس رقم (١) متوسطات المثلث	من الدرس رقم (١) الجذر التكعيبي للعدد النسبي
إلى نهاية درس خواص المثلث المتساوى الساقين.	إلى نهاية درس علاقة الترتيب في ح.

#### **English**

Units	
Unit 1	
Unit 2	



# اللغـة العربيـة

# اختبار 1

# أولًا : التعبير :

- اكتب برقية تهنئة لصديقك على فوزه بجائزة الطالب المثالى.
- التعاون سمة الإنسان المتحضِّر، ودعت إليه الأديان كلها. اكتب في هذا الموضوع فيما لا يزيد عن خمسة أسطر ولا يقل عن ثلاثة أسطر.

# ثانيًا : القراءة :

#### (القراءة متحررة المحتوى):

«أيها الناشئُ العربيُ ، إنك وإخوانَك من الطلابِ تعدُّونَ أنفسَكم للمستقبلِ الذي ينتظرُكم وأمثالَكم من أبناءِ الوطنِ ، فأدً أنت وإخوانُك من الشباب ما يجبُ عليكم نحو هذا المستقبل، وواجبُكم أن تتسلَّحوا أنتم وأبناءُ هذا الجيلِ بالخلقِ الكريمِ والعلمِ النافعِ والعملِ الدائبِ المثمرِ، فلا تقصِّرُوا في هذه الأمانةِ حتى تنهضوا بوطنِكم ؛ ليحتلَّ مكانَه اللائقَ به تحت الشمسِ ».

- 🔭 مضاد «النافع » : (السيئ القبيح الوضيع الضار). اختر.
- - ماذا يحدث لواتجه الشباب نحو العنف والتخريب؟

#### من كتاب القراء ة ذى الموضوعات المتعددة، وكتاب القصة:

# • من موضوع «كبرياء طفل»:

«وجاءَ دورُ الطلبةِ الناجِحين للمُثُولِ بَيْنَ يَدَى الخِديو، ونَفَّذوا التعليماتِ بدقةٍ إلَّا مُصطفَى كامِل، فحينَ سألَه الخِديو عن اسمِه أجابَ باعتدادِ وأَنَفَةٍ : مُصطفَى كامِل ».

- 🚺 اتَّسم موقف مصطفى كامل أمام الخديوب: (الإخلاص الوفاء الحكمة الشجاعة). اختر.
  - ▼ ضع علامة (✔) أو (★) مع تصويب الخطأ إن وُجد: نتعلم من هذا الدرس الكِبْر والتعالى.
    - ٨ اختلف مصطفى كامل عن أقرانه فى الإجابة عن سؤال الخديو. وضِّح ذلك.
      - من قصة «كفاح شعب مصر» :
      - ما الحيلة التي لجأ إليها قمبيز لخداع المصريين؟
      - كانت إياح حتب مثالًا للمرأة المصرية المخلصة لوطنها. دلِّل على ذلك.







# ثالثًا : النصوص :

#### من نص «نصائح غالية»:

قال تعالى : ﴿ يَنْهُنَى إِنَّهَا إِن تَكُ مِثْقَالَ حَبَّةٍ مِّنْ خَرْدَلِ فَتَكُن فِي صَخْرَةٍ أَوْ فِي ٱلسَّمَوَتِ أَوْ فِي ٱلْأَرْضِ يَأْتِ جِهَا ٱللَّهُ ۚ إِنَّ ٱللَّهَ لَطِيفٌ خَبِيرٌ ۞ ﴾.

- 🚺 الضمير في «إنها» يعود على : (الأعمال الصلاة السيئات الآخرة). اختر.
  - ۱۱۱ «يا بني » أسلوب : ...... ، غرضه : ..... (أكمل).
    - ۱۱ مَن المنادي ؟ ومَن يخاطبه ؟ ولماذا ؟
  - ١٢ الصوت المرتفع دليل رعونة وغباء. اكتب الآية التي تنهي عن ذلك.

# رابعًا : النحو :

«دخل المعلم على تلاميذه والابتسامة تملأ وجهه، قال: أيها التلاميذ، هذه العلبة بها هدية قيمتها عظيمة، فمَن يحصل على الدرجات النهائية في المواد كلها يفزبها، فذاكروا دروسكم مذاكرة جيدة».

- ١٤ استخرج من الفقرة السابقة اسمًا مبنيًّا، وبيِّن نوعه.
- 10 استخرج من الفقرة السابقة نعتًا جملة، وبيِّن محلها الإعرابي.
- 🚺 «هذا التلميذ محبوب». اجعل اسم الإشارة معربًا، وغيّر ما يلزم.

#### خامسًا : الخط :

١٧ اكتب ما يلي بخط النسخ مرة، وبخط الرقعة مرة أخرى:

الأُمُ مَدْرَسَةُ إِذَا أَعْدَدتَها نَ أَعْدَدْتَ شَعْبًا طَيِّبَ الأَعْرَاقِ

#### سادسًا : الإملاء :

١٨ اكتب ما يُملى عليك.





2

اختبار

# أولًا : التعبير :

- اكتب لافتة تحث فيها زملاءك على الاهتمام بالعلم.
- حب الوطن واجب على كل مصرى ومصرية مهما اختلفت الأعمار واختلفت المهن والوظائف اكتب في هذا الموضوع فيما لا يزيد عن خمسة أسطر ولا يقل عن ثلاثة أسطر.

#### ثانيًا : القراءة :

#### (القراءة متحررة المحتوى):

«الإسكندرية عروسُ البحرِ المتوسِّطِ مدينة عريقة بها مَعالمُ أثرية وتاريخيَّة بالإضافةِ إلى الطبيعةِ السَّاحرةِ، عيث إنها تُطلُّ على شاطئ البحرِ الأبيضِ المتوسطِ. يوجدُ بها كثيرُ من المعالمِ الأثريَّةِ، مثل: قلعة قايتباى، ومتحفُ الأحياءِ المائيَّةِ، والمتحفُ الرومانيُ، والمسرحُ الروماني، وعمودُ السوارى، ومكتَبة الإسكندرية، وبها أيضًا قصورُ تاريخية فخمة مثل: قصر المنتزه وقصر رأس التين، ومن المعالمِ القبطيةِ بها كاتدرائيةُ الكرازة المرقسيّة، ومن المعالمِ الإسلاميةِ مسجدُ سيّدى أبي العباس المرسى ومسجدُ الإمامِ البوصيرى».

- ٣ مفرد «معالم»: (مَعلَم مُعلِّم عَلَم عِلم). اختر.
- - مَ تتميز مدينة الإسكندرية كما فهمت من الفقرة السابقة ؟

#### من كتاب القراء ة ذي الموضوعات المتعددة، وكتاب القصة:

# • من موضوع «لوأنى ضابط شرطة »:

«قال الأُسْتاذُ: أَعْرِفُ سِرَّ ابْتِسامَتِكُم هَذِهِ .. فَالْيَوْمُ الْخَمِيسُ، مَوْعِدُ انْعِقادِ بَرْلَمانِ الفَصْلِ الأُسْبُوعيِّ».

- 🚺 مرادف «انعقاد»: (اجتماع إتمام إنجاز إنهاء). اختر.
  - ٧ يُسمى برلمان الفصل بـ.....(أكمل).
    - ٨ ما المفاجأة التي أعدها الأستاذ لتلاميذه ؟
      - من قصة «كفاح شعب مصر»:
- ٩ كان صلاح الدين الأيوبي شهمًا نبيلًا في معاملة الأعداء. اذكر موقفًا يؤيِّد ذلك.



# ثالثًا : النصوص :

#### من نص «عهد الطفولة»:

فَإِذَا أَنَا كَفَرَاشَةٍ بُهِ رَتْ بِما نَ قَدْ أَبْصَ رَتْ مِنْ هَيْبةٍ وَجَلالِ فَقَبَسْتُ إِيمانًا وَحُبًّا صادِقًا : بالمُرْتَجَى وَالشِّعْرُ كانَ مَجالى

- 🕦 مرادف «هيبة»: (هبة عظمة همة ثقة). اختر.
  - ۱۱۱ تنكير «إيمانًا» يفيد ..... (أكمل).
- النافي به الشاعر في البيت الأول ؟ وما أثر ارتحاله في البيت الثاني ؟
- ۱۳ من نص «من أجل مصر»: أهل مصر أصحاب ذمة ورحم. دلِّل على ذلك.

# رابعًا : النحو :

«يا بُنى : اعلم أن أباك بذل الكثير من أجلك أنت؛ لتصبح ذا شأن عظيم، وتقف شامخًا أمام المحن والشدائد جميعها، فاحرص على طاعته لا معصيته تنل رضا الله، فهو غافر للذنب».

- 1٤ استخرج من الفقرة السابقة فعلًا مبنيًّا، وآخر معربًا.
- 10 استخرج من الفقرة السابقة اسمًا معربًا بعلامة أصلية، وآخر معربًا بعلامة فرعية.
  - 🚺 «أكتب بقلمي رسالة عناصرها مرتبة ». عين النعت، وبين نوعه.

#### خامسًا : الخط :

ضَاقَتْ فَلَمَّا اسْتَحْكَمَتْ حَلَقَاتُهَا : فُرِجَت وَكُنْتُ أَظُنُّها لَا تُفْرَحُ

# سادسًا : الإملاء :

١٨ اكتب ما يُملى عليك.



# الدراسات الاجتماعية

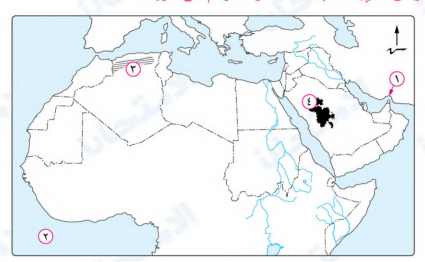


1

اختبار

# أولًا: الجغرافيا

#### 🚺 أمامك خريطة للوطن العربي، اكتب ما تدل عليه الأرقام التي عليها:



1 المحيط .....

🕦 مضيق .....

ع جبال

٣ هضبة

# ا صوب ما تحته خط:

- ١ من المشكلات السياسية في الجناح العربي الأفريقي مشكلة فلسطين.
  - آ ينتج عن التعرية المائية أشكال تضاريسية مثل الكثبان الرملية.
- ٣ تمتد هضبة أفريقيا الشمالية من المحيط الهادي شرقًا حتى المحيط الأطلنطي غربًا.

# ثانيًا : التاريخ

# ٣ اخترا لإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

🚹 اتجهت الرحلات التجارية التي كانت تنظمها مكة نحو جهتي ..........

(الشمال والغرب - الجنوب والغرب - الشمال والجنوب - الجنوب والشرق)

🚩 خرج الرسول عَلِي تاجرًا بمال السيدة خديجة إلى ....... (العراق - الشام - اليمن - مصر)

윒 ارتبط الشعر والخطابة عند العرب قبل الإسلام بالنشاط .....

(الرعوى - الصناعي - الزراعي - التجاري )

٤٤ دلل تاريخيًا على صحة العبارة الآتية: كانت شبه الجزيرة العربية مهدًا لكثير من الأنبياء قبل ظهور الإسلام.

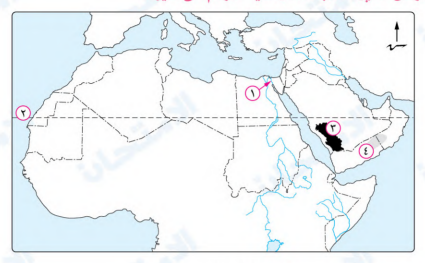


2

اختبار

# ً أولًا:الجغرافيا

#### أمامك خريطة للوطن العربي، اكتب ما تدل عليه الأرقام التي عليها:



- ١ ممر مائى ...... ١ ممر مائى .....
- ٣ جبال ..... ٤ هضبة ....

#### اخترا لإجابة الصحيحة مما بين القوسين :

- ١ يحد الوطن العربي من الغرب المحيط ...... (الهندى الهادى الأطلنطى القطبي)
  - 🚹 أدى تعرض الصخور الصلبة بالوطن العربي لحركات باطنية إلى تكون ................

(جبال التوائية - جبال بركانية - جبال انكسارية - سهول فيضية)

🍸 الممر المائى الذى يصل بين خليجين عربيين هو .....

(مضيق هرمز - مضيق باب المندب - مضيق جبال طارق - قناة السويس)

# ثانيًا : التاريخ

# ٣ صوب ما تحته خط:

- ١ خضعت اليمن قبل الإسلام لحكم الروم.
- 🚹 بعد وفاة عبد المطلب جد الرسول على كفله عمه أبو لهب.
- ٣ من أشهر شعراء العرب في شبه الجزيرة العربية قبل الإسلام زيد بن حارثة.
  - انتشرت الديانة المسيحية بدولة الفرس.
- «كان النظام القبلى هو النظام السائد في شبه الجزيرة العربية». في ضوء العبارة السابقة وضح: أسباب شهرة مكة التجارية.

# اختبار 1

1

### ( أ ) أكمل ما يأتى :

- رتبت العناصر في الجدول الدورى لمندليف على أساس الزيادة في .......، بينما رتبت في الجدول الدورى لموزلي على أساس الزيادة في ............
  - 🚹 يُحدد الحجم الذرى للعنصر في الجدول الدورى الحديث بمعلومية .......... وهو يُقدر بوحدة .........
    - 🍸 تقع أقوى الفلزات في المجموعة ......، بينما تقع أقوى اللافلزات في المجموعة .......
      - 2Na + 2H<sub>2</sub>O → ······· €
      - (ب) علل: يقل الحجم الذرى لعناصر الدورة الواحدة بزيادة العدد الذرى.

٢

#### ( أ ) اكتب المصطلح العلمي الدال على كل عبارة من العبارات الآتية :

- ١ جدول رُتبت فيه العناصر ترتيبًا تصاعديًا حسب أعدادها الذرية وطريقة ملء مستويات الطاقة الفرعية بالإلكترونات.
  - آ مقدرة الذرة في الجزىء على جذب إلكترونات الرابطة الكيميائية نحوها.
  - 🝸 نوع من الأكاسيد تتفاعل كأكاسيد قاعدية أو حامضية وفقًا لظروف التفاعل.
  - [2] الفئة التي تضم عناصر اللانثانيدات والأكتينيدات في الجدول الدوري الحديث.
    - (ب) عنصر (X) يقع في الدورة الثانية والمجموعة 14 احسب عدده الذرى.

1

يأتى :	لل ما	) أكم	(1)
- "			' /

- ا أصغر العناصر حجمًا ذريًا يقع في .....الجدول الدورى، بينما أكبر العناصر حجمًا ذريًا يقع في .....الجدول الدورى.
- 🚹 تبدأ كل دورة من دورات الجدول الدورى بعنصر ..........، عدا الدورة الأولى وتنتهى بعنصر ..........
  - س عنصر الألومنيوم (13Al) يقع في الدورة ...... والمجموعة ......
- [2] اكتشف العالم ........ مستويات الطاقة الرئيسية، بينما أضاف العالم ......... المجموعة الصفرية إلى يمين الجدول الدوري.
  - (ب) علل: الماء والنشادر مركبات تساهمية قطبية.

٢

#### ( أ ) اكتب المصطلح العلمي الدال على كل عبارة من العبارات الآتية :

- ١ وحدة قياس عبارة عن جزء من مليون مليون جزء من المتر.
- آ ترتيب العناصر الفلزية تنازليًا حسب درجة نشاطها الكيميائي.
- 🝸 عناصر لها نفس عدد مستويات الطاقة المشغولة بالإلكترونات وتختلف في خواصها الكيميائية.
  - عازات لا تشترك في التفاعلات الكيميائية في الظروف العادية.

(ب) من الشكل المقابل والذي يمثل جزء من إحدى مجموعات الجدول الدوري الحديث:

- الفئة التي ينتمي إليها العنصر (Y).
  - آ أوجد العدد الذري للعنصر (Z).

X 11<sup>Y</sup>

Z



# الرياضيات (الجبر والإحصاء)

1

اختبار

(۳ درجات)

- اخترا لإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة:
  - 1اذا کان : $-\sqrt{57} = \sqrt{20}$  فإن : $= \sqrt{10}$

العدد غيرالنسبي المحصوريين -٢ ، -١ هو .............

170-3

- اج) ۱۲٥
- (ب) –ه
- 0

- 7/5
- TV (=)
- 1 1/2 (4)
- r- (1)
- ٣ إذا كان عددًا حقيقيًا سالبًا فأى من الأعداد الآتية يمثل عددًا موجبًا ؟
- <u>5</u> 3
- (ج) ۲ س
- (ب) س
- 1)

(۳ درجات)

- 🚹 أكمل ما يأتي :
- ······ = \_2 U \_2 1
- مجموعة حل المعادلة  $\left( v \sqrt{0} \right) \left( v + \sqrt{\tau} \right) = صفر فى <math>v$  هى ......
  - ٣ مربع مساحته ٧ سم فإن طول ضلعه = .....سم
- ۱٫٥، ۱٫۶ ینحصربین ۲√۲ ینحصربین ۱٫۵، ۱٫۵
- درجتان) (درجتان) کعب سعته ۲۷ لترًا أوجد طول حرفه الداخلي.

- الدرجة --------

اختبار 2

(۳ درجات)

# ■ اخترا لإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة:

 $\emptyset$ 

ج) ن

- ب ع
  - $\cdots = \frac{1}{1} \times \dots \times 1$

r. (3)

1/ (-)

- (ب ۲
- 1 1
- المربع الذي طول ضلعه ٣٧ سم تكون مساحته .....سم

73

ج ۲

- (ب
- 1 3 17

(۳ درجات)

- 1اذا کان : $-v^7 = VV$  فإن :-v = VV
  - ر ن ن ن = .....
- مجموعة حل المعادلة : $-\omega^{\mathsf{Y}} + \mathfrak{d} = \cdot$  في  $\mathcal{S}$  هي ............

(درجتان)

(درجتان)

# ا أوجد قيمة س في كل مما يأتي :

$$\frac{1}{7} = \sqrt{7}$$

-11.C.

(۳ درجات)

# اختبـــار 1

# ■ اخترا لإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة:

🕦 عدد متوسطات المثلث القائم الزاوية هو .....

(ب) ۱

- ٣ (٥)
  - ا ا ا ا الم الزاوية في ، ومنتصف الح فإن : و الساسس الراوية في الرا
- 1) 1 2 2 + 1 = 0
  - $\Delta$  س ص ع متساوی الساقین فیه :  $\omega$  (د ص) = ۱۰۰° فإن :  $\omega$  (د ع) =  $\Delta$  س
- ° { . (3)
- °0. (=)

(ج) ۲

- °۸۰ (ب
- °1..(1)

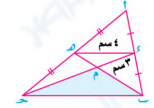
(أ) صفر

#### آ آکمل ما یأتی : (۳ درجات)

- 🕦 طول الوتر في المثلث القائم الزاوية يساوي ............ طول المتوسط الخارج من رأس القائمة.

  - ٣ نقطة تقاطع متوسطات المثلث تقسم كلًا منها بنسبة ...... ٢ من جهة القاعدة.

# ن الشكل المقابل: (درجتان)



إذا كانت : 5 ، همنتصفى أب ، أحم على الترتيب

، و ه = ٤ سم ، و م = ٣ سم ، ب ه = ٦ سم

أوجد: محيط ∆ب مح

#### (درجتان)



# 🛂 في الشكل المقابل:

°170 = (5-192) 0, 170 = 35

°٧٠ = (٢٤) ،

أثبت أن: ٢٥ ب ح متساوى الساقين.



1.

#### (۳ درجات)

# اختبار

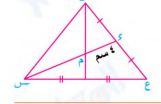
# ■ اخترا الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة:

- ا إذا كانت م نقطة تقاطع متوسطات  $\Delta 1 \epsilon$  ،  $\epsilon$  متوسط فإن  $\epsilon$  ،  $\epsilon$  و = .......
- 7:1(3)
- (ج) ۲:۲
- (ب) ۲:۲
- T: T (1)

- 1/2
- (ج) ضعف
- (i)
- 1 (1)
- س إذا كان إحدى زاويتي القاعدة في المثلث المتساوى الساقين ٤٥° كان المثلث .........
- ٥ متساوى الأضلاع
- (ج) قائم الزاوية
- (أ) منفرج الزاوية (ب) حاد الزوايا

#### ا أكمل ما يأتي: (۳ درجات)

- ١ متوسطات المثلث تتقاطع جميعًا في .....
- را طول الضلع المقابل للزاوية التي قياسها ٣٠° في المثلث القائم الزاوية يساوى ......
  - الشكل المقابل:
  - إذا كان: وم = ٤ سم
  - فإن : ص و = .....سم



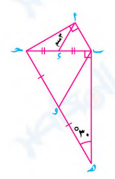
# 🔀 في الشكل المقابل:

° ٤٠ = ( 2 - 1 2) 0 ,

أوجد: ٥ (د ب ٢٥)

#### (درجتان)

(درجتان)



# 🛂 في الشكل المقابل:

°٩·=(レーノ) = (レーノ) ひ

، ق (دب هد) = ۳۰ ،

، و منتصفا بح ، حم على الترتيب

، ۲ = ۶۴ سم

أوجد: طول بو

# **English**

# Sample Test 1

1 Choose the cor	rect answer from a,	b, c or d:				
1. Roberta's home in the city is big and						
a. fast	b. attractive	c. thin	d. interested			
2. She felt when some men took her father from her home.						
a. terrible	b. happy	c. funny	d. enjoyable			
3. Their new house is in the country near a/an line.						
a. airport	b. railway	c. school	d. street			
4. He put his clothes in a big chest of						
a. sofas	b. drawers	c. prisons	d. lamps			
5. My uncle has ain his garden and he uses it to water his plants.						
a. tag	<mark>b.</mark> tap	c. tip	d. top			
6. Come and sit o	on this	eople can sit on it.				
a. sofa	b. chair	c. cupboard	d. vase			
7. I go to the baker's with my mother We buy bread every day.						
a. weekly	b. daily	c. monthly	d. every year			
8. I have five cous	sins. They in Al	exandria.				
a. lives	b. live	c. has lived	d. living			
9. The children do not anything exciting in their new home.						
a. do	b. does	c. did	d. done			
10.Theyg	o to school on holiday	rs.				
a. always	b. usually	c. sometimes	d. never			
2 Complete the s	sentences with the c	correct form of the	word(s) in brackets :			
1. Mariam	(get) up at 6.30 every	morning.				
2. The family (not have) enough money, they are poor.						
3. She (not live) in the city, she lives in a village.						
4. I (not have) breakfast before school on Sundays.						





# Sample Test 2

# **11** Choose the correct answer from a, b, c or d:

	1. There is a beautiful	in the centre	e of our school garde	n filled with water.			
	a. museum	b. mountain	c. fountain	d. temple			
2. We need a computer engineer to our computer.							
	a. prepare	b. repair	c. communicate	d. spend			
	3. Shady is deaf, but he uses to communicate.						
	a. robots	b. televisions	c. sign language	d. sewing			
	4. Nabila feels ill, so shein bed.						
	a. spends	b. stays	c. sweeps	d. sends			
	5. You can catch a plane from a/an						
	a. school	b. port	c. airport	d. hospital			
	6. It is important to sh	ow when you	ı see an accident in the	e street.			
	a. empathy	b. anger	c. happiness	d. pleasure			
	7. Street-food sellers put their food in the best places.						
	a. still	b. stall	c. stale	d. sale			
	8. The teacher treats	her children	120				
	a. kind	b. kindness	c. kindly	d. unkind			
	9. Why are you	?					
	a. laugh	b. laughing	c. laughed	d. laughs			
	10. On Saturday, I usua	allytime with	my cousins.				
	a. spend	b. spends	c. spent	d. spending			
2	Complete the senter	nces with the correct	form of the word(s)	in brackets:			
	1. Fady (not v	vear) a jacket today k	pecause it is very hot.				
	2. The street-food seller usually (make) falafel.						
	3. Mr Ahmed speaks English (good).						
	4. The cat is sitting in the sun (lazy).						





# الاختبارات الشهرية

لشهير أكتوبي ٢٠٢٢

في جميع المواد



2 6. الإعــدادي

الفصل الحراسى الأول

للمدارس الأميرية



# إجابات اللغة العربية

# إجابة اختبار

أولًا: التعبير: 🚺 ، 🚺 متروك للطالب.

#### ثانيًا : القراءة :

#### (القراءة متحررة المحتوى):

- 🍸 الضار.
- الخلق الكريم، والعلم النافع، والعمل الدائب المثمر.
- و اتجه الشباب نحو العنف والتخريب سيتأخر المجتمع في جميع المجالات وستعُمُّ الفوضى وستتفكك أواصر المحبة نظرًا لزيادة العنف، وسيختفي الشعور بالسلام والأمن.

#### من كتاب القراءة ذي الموضوعات المتعددة، وكتاب القصة:

- من موضوع «كبرياء طفل»:
  - 7 الشجاعة.
- ▼ (※) نتعلم من هذا الدرس الكبرياء والشجاعة.
- ▲ فعندما سأله الخديوعن اسمه أجاب باعتزاز وكبرياء: مصطفى كامل، ولم يسبقه بكلمة (عبدك)، وحينما سأله عن اسم والده أجاب أيضًا: المرحوم على أفندى محمد.
  - من قصة «كفاح شعب مصر»:
  - أمر قمبيز بتجهيز سفينة تتجه نحو منف، وعليها مناد، ورفع لافتة فوق صاريها؛ لكى يُطمئن المصريين اليه، طالبًا منهم التسليم من غير حرب ومن غير شرط.
    - الدليل أنها: دفعت زوجها سقنن رع إلى ساحة الشرف، فحارب عدوه، وسقط قتيلًا.
- شجعت ابنها كاموس على مواصلة الحرب، فانتصر على الهكسوس، وطهَّر الصعيد منهم.

# ثالثًا : النصوص :

# من نص «نصائح غالية»:

- 11 الأعمال.
- 🚺 نداء التنبيه.
- ١٤ الابن الأب (سيدنا لقمان).
  ليعلِّمَه خشية الله ومراقبته في أقواله وأفعاله.
  - الله تعالى : ﴿ وَأَقْصِدْ فِي مَشْيِكَ وَاعْضُضْ مِن صَوْتِكَ إِنَّ أَنكُر ٱلْأَصْوَاتِ لَصَوْتُ ٱلْحَمِيرِ ١١١ ﴾.

# رابعًا : النحو :

- 1٤ هذه اسم إشارة، (الهاء) في تلاميذه ضمير متصل.
  - 🚺 قيمتها عظيمة في محل رفع.
    - 🚺 هذان التلميذان محبوبان.

خامسًا: الخط: 🗤 متروك للطالب.

سادسًا: الإملاء: 🚺 متروك للطالب.

# إجابة اختبار

أولًا: التعبير: 🚺 ، 🚺 متروك للطالب.

# ثانيًا : القراءة :

#### (القراءة متحررة المحتوى):

- 🍸 مَعلَم.
- 🚺 مسجد سيدى أبي العباس، ومسجد الإمام البوصيري.
- 🔼 تتميز بكونها مدينة عريقة بها معالم أثرية وتاريخية، كما أنها مدينة ذات طبيعة ساحرة.
  - من كتاب القراءة ذي الموضوعات المتعددة، وكتاب القصة:
    - من موضوع «لو أنني ضابط شرطة »:
      - 🚺 اجتماع.
      - 🚺 من أجل مصر.
- - من قصة «كفاح شعب مصر»:
- عيث فقدت امرأة مسيحية طفلها في إحدى المعارك، فذهبت إلى صلاح الدين تبكى وتصرخ، فرقَّ قلبه وفاضت دموعه، وأمر بالبحث عن الطفل حتى وجده، وسلمه إلى أمه.

# ثالثًا : النصوص :

# من نص «عهد الطفولة»:

- مظمة.
- ۱۱۱ التعظيم.
- 🜃 بجلال العلم وهيبته.
- أخذ من العلم الإيمان الحقيقي والحب الصادق، وصار شاعرًا مبدعًا.
- ۱۲ أن السيدة هاجر (ﷺ) أم سيدنا إسماعيل من مصر، كما أن السيدة مارية أم إبراهيم ابن رسول الله (ﷺ) من مصر.

# رابعًا : النحو :

- ١٤ اعلم، احرص تصبح، تنل.
  - 10 الكثير أباك.
- 🕥 عناصرها مرتبة نعت جملة اسمية.

خامسًا: الخط: 🗤 متروك للطالب.

سادسًا: الإملاء: 🚺 متروك للطالب.

# إجابات الدراسات الاجتماعية

# إجابة اختبار

- آ الأطلنطي.
- ١ هرمز.٣ الشطوط.
- الحجاز.
- 🚺 🚺 جنوب السودان.
- 🚺 دالات الأنهار.
- 🚩 جبال البحر الأحمر.
- آ الشمال والجنوب.
- الغساسنة. الغساسنة. الشام.
- ٤ التجاري.
- وعيث ظهر عدة أنبياء في شبه الجزيرة العربية، مثل:
  - صالح ﷺ.

- هود النظام.

- إسماعيل ﷺ.
- إبراهيم ﷺ.

# إجابة اختبار 2

- شعیب ﷺ.

- 🕜 مدار السرطان.
- 🚺 🚺 قناة السويس.
- 💈 حضرموت.

🏲 عسير.

- آ جبال انكسارية.
- 🚺 🚺 الأطلنطي.
- 🏲 مضيق هرمز.
- 🚺 أبو طالب.
- 🚹 🚺 الفرس.
- ع ببلاد الشام.
- ٣ النابغة الذبياني.
- 🗾 لأنهم كانوا يقومون بتنظيم رحلتين تجاريتين هما رحلة الشتاء لبلاد اليمن ورحلة الصيف لبلاد الشام.

# إجابات العلوم

# إجابة اختبار

1

- آ نصف قطر الذرة / البيكومتر.
  - 2NaOH/H2

(17)7A/(1)1A 🕎

(أ) 🚺 أوزانها الذرية / أعدادها الذرية.

(ب) لزيادة قوة جذب النواة لإلكترونات مستوى الطاقة الخارجي.

٢

- 🚺 السالبية الكهربية.
  - آ الفئة f
- (1) ١ الجدول الدورى الحديث.
  - 🍸 الأكاسيد المترددة.
  - (ب) العدد الذرى = ٢ + ٤ = ٦



# إجابة اختبار 2

1

- (أ) ا أعلى يمين / أسفل يسار
  - 🚺 فلزی قوی / خامل
    - 3A / الثالثة / 3K
    - 💈 بور / موزلی
- (ب) لأن الفرق في السالبية الكهربية بين عنصرى كل منهما كبيرنسبيًا.

٢

- ( † ) ( † ) البيكومتر.
- ٢ متسلسلة النشاط الكيميائي.
  - ٣ عناصر الدورة الواحدة.
    - [2] الغازات الخاملة.
      - (ب) ( الفئة s
- آ : العنصر Y يقع في الدورة الثالثة والمجموعة 1A (1).
- :. العنصر Z يقع في الدورة الرابعة والمجموعة 1A (1).
  - 19 = 1 + A + A + C = Z.: .: .: .:

# إجابات الرياضيات (الجبر والإحصاء)

# بار 1

# إجابة اختبار

- (i) **r**
- (7)
- 3 1 1

- VV
- { \( \dagger \) \( \dagger \) \( \dagger \) \( \dagger \) \( \dagger \)
- 1 ا ع\* أو ع {٠}
- $\Upsilon, \Upsilon \circ = \Upsilon (\Upsilon, \circ)$  ,  $\Upsilon \circ = \Upsilon (\Upsilon, \circ)$
- $A = AA \times AA =$ 
  - $\therefore \sqrt{797} < \sqrt{7} < \sqrt{197} < \sqrt{197}$
- T, To > T > 1,97 ...
- أي أن ٢٧ ينحصر بين ١,٥،١،٥
- 1,0> 7/>1,2 ..
- ·· حجم المكعب = ل"
- کا ۲۷ لترًا × ۱۰۰۰ = ۲۷۰۰۰ سم
- $\overline{\mathsf{YV}\cdots\mathsf{Y}}=\mathsf{J}$  ::

- .. L<sup>7</sup> = ... V7
- .: ل = ۳۰ سم

# إجابة اختبار

- م اح
- ?
- 3 1 1

- Ør
- 25

711

- 1-= T 1 = <sup>™</sup> :.

 $1 - = 1 - \sqrt{1 - 1} = 1 = 1 = 1$ 

 $\frac{1}{\Lambda} = \frac{r}{r} \left( \frac{1}{r} \right) = \cdots$ 

۳۲ = ٥ + ۳ ·· • آ

 $\frac{1}{x} = \overline{y}$ 

.:. حن \* ۲۷ = ۵ - ۳۲ = ۳

- $T = \overline{Y} = \overline{Y}$  :.

# 1

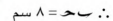
# إجابة اختبار

- (3) 1
- (i) [
- (3) 1 1

- 1 4
- °17. [
- ۱ معف



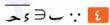
ت : ۶ منتصف آب ، ه منتصف آح (معطی)



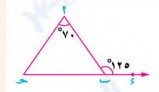
- ... بعد = ۲۶ ه
- ، ٠: م نقطة تقاطع متوسطات المثلث ٢ ح

$$\mathbf{a} - \frac{\mathbf{Y}}{\mathbf{r}} = \mathbf{a} - \mathbf{a}$$

ن. محیط 
$$\Delta$$
 ب م ح $= 1 + 1 + 3 = 1$  سم (وهو المطلوب)



ن. 
$$\Delta$$
  $\uparrow$   $\sim$  متساوى الساقين. (وهو المطلوب)



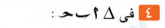
# إجابة اختبار

- ج ٣
- 1
- ( · ) 1

- ۲۲ سم
- 🚺 نصف طول الوتر
- 🚺 🚺 نقطة واحدة



- 🔽 🖰 ۱ 🗢 ۶ متساوى الأضلاع.
- (1) °7. = (5 = 2) ...
  - ، من ∆ابد: : اب=بد
  - (トーノン) = (トーノン) :.
- $(\Upsilon) \qquad {}^{\circ}V_{\bullet} = \frac{{}^{\circ}\xi_{\bullet} {}^{\circ}V_{\bullet}}{\Upsilon} =$
- من (١) ، (٢):
- .. ت (د ب اعم) = ۲۰ + ۷۰ = ۱۳۰ (وهو المطلوب)



- ن و (د ب ۱ ح ) = ۹۰ ، و منتصف ب ح
  - .: بعد = ۲ م ۶۶ ۲ × ۳ = ۲ سم
    - فی **∆ حب ہ** :
- ٠٠٠ ع ( د حب ه ) = ٩٠ ، ت ( د ه ) : ٠٠٠ ث ( د ه )
  - .: هر = ۲ پر = ۲ × ۲ = ۱۲ سم
    - ، :: و منتصف هر ح
- $\therefore -e = \frac{1}{7} \quad \alpha = \frac{1}{7} \times 11 = 7 \text{ una (esse ladee})$

# **Answers of English**

# Answers of Sample Test 1

#### 1 Choose the correct answer from a , b , c or d :

- 1. b. attractive 2. a. terrible 3. b. railway
- 5. b. tap 6. a. sofa 7. b. daily 8. b. live
- 9. a. do 10. d. never

# 2 Complete the sentences with the correct form of the word(s) in brackets:

- 2. not have don't have
- 3. not live → doesn't live
- 4. not have don't have

# **Answers of Sample Test**

# 1 Choose the correct answer from a , b , c or d :

- 1. c. fountain 2. b. repair 3. c. sign
  - 2. b. repair 3. c. sign language 4. b. stays
- 5. c. airport 6. a. empathy 7. b. stall 8. c. kindly
- 9. b. laughing 10. a. spend

# **2** Complete the sentences with the correct form of the word(s) in brackets:

- 1. not wear isn't wearing
- 2. make → makes
- 3. good → well

4. b. drawers